

新型コロナ 日本の死者1000人超

〈2020年7月21日付 朝日新聞朝刊1面(東京本社最終版)より〉

※原文から一部書き直している場合があります。

問題

次の文章の(①)～(⑤)に当てはまるものを下から選んで書きなさい。また、〔A〕には、横浜港で大規模感染が発生した大型クルーズ船の名前をカタカナ6文字で補い、完成させなさい。

肺炎 COVID-19	ノロウイルス 沖縄	心臓発作 SARS	地中海 北海道	中東 インフルエンザ
----------------	--------------	--------------	------------	---------------

新型コロナウイルスによる日本の死者が2020年7月20日、都道府県の発表集計(クルーズ船含む)で1千人を超えた。死者の8割以上を70代以上が占め、特に80代以上は感染した約3割が死亡しており、高齢者が重症化しやすい傾向が浮き彫りになっている。

都道府県と国が発表する死者は、20日に東京都と埼玉県で1人ずつ増え988人。

クルーズ船〔A〕・プリンセスでは13人が亡くなり、合計は1001人になった。都道府県別では東京327人、(①)102人、神奈川98人、大阪86人の順に多い。国内で初めて死者が確認されたのは2月13日。新規感染者は4月10日ごろピークを迎え、死者の報告が増えたのはその2～3週間後。最多の5月2日は31人にのぼった。

厚生労働省の15日時点のまとめでは、死者981人を世代別にみると80代以上が約57%、70代が約27%と70代以上が約84%を占める。陽性者のうち亡くなった人の割合(致死率)は、80代以上は28.3%、70代は14.2%。大半の死因である(②)は、高齢であるほど亡くなる割合が高い。持病のある人は重症化しやすいことや、病院内で感染が広がる院内感染での致死率が高いことも指摘されている。

全体の致死率は4.4%。重症急性呼吸器症候群((③))の約10%、(④)呼吸器症候群(MERS)の約35%と比べれば低い。国内で2009～10年に流行した新型(⑤)の0.001%に比べると大幅に高い。

感染者が5月半ばごろから少なかったため、死者はこのところ少ない。ただ重症化しやすい高齢者に感染が広がれば死者が再び増える恐れがある。

Q 記事の内容として誤っているものを、次の①～④から一つ選びなさい。

- ① 新型コロナウイルスによる日本の死者が、都道府県の発表集計で1千人を超えた。
- ② 死者の8割以上を70代以上が占め、特に80代以上は感染者の約5割が死亡している。
- ③ 持病のある人は重症化しやすいことや、院内感染の致死率が高い傾向にある。
- ④ 感染者は5月半ばごろから減少したため、死者はこのところ少ない。

新型コロナ 日本の死者1000人超

〈2020年7月21日付 朝日新聞朝刊1面(東京本社最終版)より〉

※原文から一部書き直している場合があります。

新型コロナウイルスによる日本の死者が2020年7月20日、都道府県の発表集計(クルーズ船含む)で1千人を超えた。死者の8割以上を70代以上が占め、特に80代以上は感染した約3割が死亡しており、高齢者が重症化しやすい傾向が浮き彫りになっている。

都道府県と国が発表する死者は、20日に東京都と埼玉県で1人ずつ増え988人。

クルーズ船〔A **ダイヤモンド**〕・プリンセスでは13人が亡くなり、合計は1001人になった。都道府県別では東京327人、(① **北海道**)102人、神奈川98人、大阪86人の順に多い。国内で初めて死者が確認されたのは2月13日。新規感染者は4月10日ごろピークを迎え、死者の報告が増えたのはその2～3週間後。最多の5月2日は31人にのぼった。

厚生労働省の15日時点のまとめでは、死者981人を世代別にみると80代以上が約57%、70代が約27%と70代以上が約84%を占める。陽性者のうち亡くなった人の割合(致死率)は、80代以上は28.3%、70代は14.2%。大半の死因である(② **肺炎**)は、高齢であるほど亡くなる割合が高い。持病のある人は重症化しやすいことや、病院内で感染が広がる院内感染での致死率が高いことも指摘されている。

全体の致死率は4.4%。重症急性呼吸器症候群((③ **SARS**))の約10%、(④ **中東**)呼吸器症候群(MERS)の約35%と比べれば低いが、国内で2009～10年に流行した新型(⑤ **インフルエンザ**)の0.001%に比べると大幅に高い。

感染者が5月半ばごろから少なかったため、死者はこのところ少ない。ただ重症化しやすい高齢者に感染が広がれば死者が再び増える恐れがある。

Q 記事の内容として誤っているものを、次の①～④から一つ選びなさい。

- ① 新型コロナウイルスによる日本の死者が、都道府県の発表集計で1千人を超えた。
- ② 死者の8割以上が70代以上で、特に80代以上は感染者の約5割が死亡している。
- ③ 持病のある人は重症化しやすいことや、院内感染の致死率が高い傾向にある。
- ④ 感染者は5月半ばごろから減少したため、死者はこのところ少ない。

英国の会社が所有し、米国「プリンセス・クルーズ社」によって運航されている外航クルーズ客船。2月初旬に集団感染が発覚し、下船後も含め乗員・乗客723人が感染、13人が死亡(7月20日現在)。乗客乗員が全員下船するまでの約1カ月間を中心に、従業員は対応に追われた。

SARSコロナウイルスによる新しい感染症。主に飛沫感染し、高熱が出て、せきや息切れなどの呼吸器症状が出る。潜伏期間は2～7日。2002年11月、中国で発生した例が最初とされる。「コロナウイルス」の名称は、表面に花弁状の突起があり、太陽のコロナのように見えることから名付けられた。

MERSコロナウイルスによる感染症。感染すると2～15日の潜伏期間の後、肺炎や下痢などの症状が現れる。糖尿病や心臓病などの慢性疾患患者や高齢者は重症化しやすく、死に至るケースも。2012年にサウジアラビアで初めて発見され、中東諸国を中心に感染者が増加した。

2009年4月、メキシコで感染が確認された新型の豚インフルエンザウイルス。ほとんどの人に免疫がなく、全世界で流行した。日本でも同年5月には5千を超す小中高などの学校で休校が相次いだ。

SAMPLE

コロナ国内死者1000人超

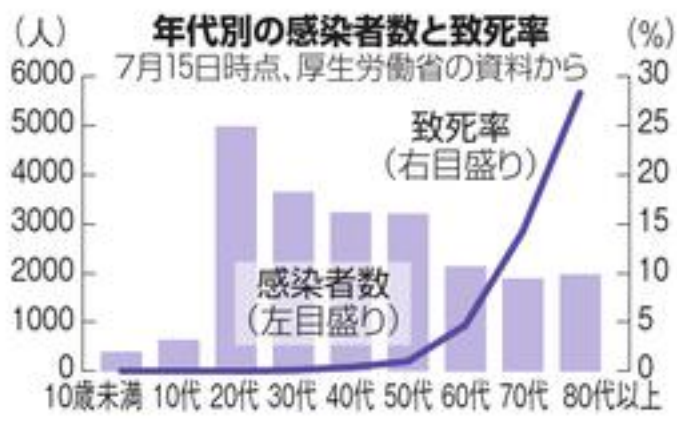
70代以上が84%占める

新型コロナウイルスによる死者の8割以上を70代以上が占め、特に80代以上は感染した約3割が死亡しており、高齢者が重症化しやすい傾向が浮き彫りになって

府県の発表集計（クルーズ船含む）で1千人を超えた。死者は、20日に東京都と埼玉

死者は、20日に東京都と埼玉
死者は、20日に東京都と埼玉
死者は、20日に東京都と埼玉

死者は、20日に東京都と埼玉
死者は、20日に東京都と埼玉
死者は、20日に東京都と埼玉



とや、病院内で感染が広がる院内感染での致死率が高いことも指摘されている。

全体の致死率は4.4%。重症急性呼吸器症候群（SARS）の約10%、中東呼吸器症候群（MERS）の約35%と比べれば低いですが、国内で2009～10年に流行した新型インフルエンザの0.001%に比べると大幅に高い。

感染者が5月半ばごろから少なかったため、死者はこのところ少ない。ただ重症化しやすい高齢者に感染が広がれば死者が再び増える恐れがある。（合田 裕）

厚生労働省の15日時点のまとめでは、死者981人を世代別にみると80代以上が約57%、70代が約27%と70代以上が約84%を占める。陽性者のうち亡くなった人の割合（致死率）は、80